R-891 VMSIII-201 R-1290VMSIII-201

ガス赤外線ストーブ 取扱説明書

42-414型 42-415型

ご愛用の皆様へ

このたびは、ガス赤外線ストープをお買い上げ

いただきまして、ありガとうございます。 ご使用になる前にこの取扱説明書をお読みい

ただき安全に正しくお使いください。

してください。

いでください。

●幼いお子様にはさわらせないでください。

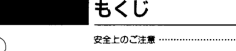
●別添の保証書の内容をよくご確認のうえ、取

扱説明書とともに大切に保管してください。

●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの

●この機器は国内専用ですので海外で使用しな

販売店、またはもよりの大阪ガスにて再購入



ベージ

9 各部のなまえとはたらき ……………

日常の点検とお手入れ 14

乾電池の交換・取っ手の取り付け ……

故障かな?と思ったら …………… 17

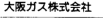
安全装置が作動したときの処置 ………

保管とアフターサービス ……………

♀ 大阪ガス

大阪事業本部 〒500 大阪市西区千代崎3丁目南2-37 電話 大 阪 06 (586)1122 南部事業本部 〒590 堺市住吉橋町2-2-19 電話 堺 0722(38)1131 和歌山支社 〒640 和歌山市本町1-5 電話 和歌山 0734(31)2481 北東部事業本部 〒578 東大阪市稲葉2-3-17 電話 河 内 0729(62)1131 北部事業所 〒569 高槻市藤の里町39-6 電話 高 槻 0726(71)0361 奈 良 支 対 〒631 奈良市学園北2-4-1 電話 奈 良 0742(44)1111 兵庫事業本部 〒650 神戸市中央区東川崎町1-8-2 電話 神 戸 078(360)3100 姫 路 支 社 〒670 姫路市神屋町4-8 電話 姫 路 0792(85)2221 豊 岡 支 社 〒668 豊岡市三坂町6-67 電話 豊 岡 0796(23)2221 京滋事業本部 〒600 京都市下京区中堂寺栗田町1 電話 京 都 075(311)7381 滋賀 支 社 〒525 草津市西大路町5-34 電話 草 津 0775(62)5311 滋賀 東 支 社 〒522 彦根市大東町12-11 電話 彦 根 0749(22)3131 長浜営業センター 〒526 長浜市南呉服町3-4 電話 長 浜 0749(62)7171 社 〒541 大阪市中央区平野町4-1-2 **電話** 大 阪 06 (202)2221

大阪ガスのお問い合わせ先



▲危険

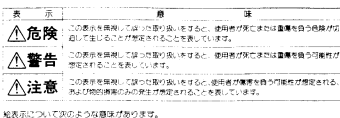
ガスくさいときは、ガス栓を閉め、窓を全開にしてから(火気に注意して)大阪 ガスにご連絡ください。

1290V-154 96.08.(00) \$

安全上のご注意。必ずお守りください

この機器を安全に正しくお使いいただくために、この項は必ずお読みください。

この取扱説明書および製品への表示では製品を正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危 害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は 次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。





発火注意











火気禁止

⚠危険

●ガス漏れ時使用厳禁

ガス漏れに気づいたときは



ガス漏れに気づいたときは①~③の処置が終わるまでの間絶対に 火をつけたり電気器具(換気暴その他)のスイッチの「入・切」や リーニー 電源ブラグの抜き差しおよび周辺の電話を使用しないでください。

炎や火花で引火し爆発事故を起こすことがあります。



①すぐに使用をやめ、■ ガス栓を閉じる。









҈警告

●使用ガスについて

使用ガスを確かめる



機器本体銘板に表示してあるガ ス(ガスグループ)以外では使用 できません。

表示のガスガー致しない場合 は、不完全燃焼による一酸化炭 素中毒の危険性があり、爆発点 火あよび機器の故障の原因にな ります。また、やけどのおそれ ガあります。

転居されたときにも、ガスの種 類を必ず確認してください。

●火災予防

燃えやすいものからは離して設置



機器の上や周囲には燃えやすいもの を置かないでください。また、機器 を設置の際は、家具・壁・カーテン など燃えやすいものに近づけないで 発火注意 ください。



火を消し忘れない



火をつけたまま就寝や外出は絶対に しないでください。 予期せぬ事故の原因になります。



機器にはものを入れない

可燃性ガスの近くで使用しない

でください。



機器の中に紙、布、異物などを入れ たり、ふさいだりしないでください。 不完全燃焼や火災の原因になりま

ガソリン、ペンジン、スプレーなど

引火のおそれのあるものを近くで使

用している際は、機器を使用しない

引火・爆発のおそれがあります。

0000

R-0000-000部市ガス用

000 000 0000

-00.00 00.00

リンナイ 株式会社



●スプレー缶厳禁

●換気必要

換気のご注意



使用中は30分に1回、1分間程度換 気扇を回すか、窓を開けるなどして お部屋の空気を入れ替えてください。 空気中の酸素が減少し、不完全燃焼 による一酸化炭素中毒の危険性があ ります。



スプレー缶(殺虫剤、ヘアースプレー など)を機器の問用に置かないでく ださい。 スプレー缶の爆発の原因になります。



スプレー缶を機器の周囲に置かない

●異常時の処置

異常時には



ご使用中に異常な蜘蛛、におい、異常音がするなどふだんと違った状態になったときや、地 震、火災など緊急の場合は、あわてず①~②の処置をしてください。 そのままにしておくと、爆発や火災の原因になります。 異常を感じたときは「故障力な?と思ったら」(17ページ)を参照してください。



①点火レバーを「止」の 位置に戻して消火する。 ②ガス栓を閉じる。

●ガス喜故防止

ガス接続はガスコードを使用する

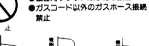


ガスの接続は、必ず当社指定のガス コードを使用してください。

ガスコード接続のご注意



●スリムブラグ取り付け禁止 ●機器用ソケット取り付け禁止





●使用上の注意

幼いお子様にはさわらせない



幼いお子様にはさわらせないでくだ

やけどやケガをするおそれがありま



●分解禁止

機器を分解しない 点楼フタ以外は絶対に分解しないで



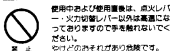
4

ください。 不適当な分解や組み立ては思わぬ事 故のもとになります。

安全上のご注意 必ずお守りください

●使用上の注意

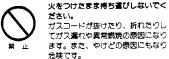
やけどに注意





●火災予防

火をつけたまま移動しない





用途について



衣類の乾燥など暖房以外の用途には 使用しないでください。 衣類が客下して火災になったり、思 わぬ事故につながります。



機器に乗らない



機器の上に要かけたり、乗ったりしないでください。 落下・転倒などにより、ケガの原因 になることがあります。



落下物に注意



たなの下など、落下物の危険のある ところでは使用しないでください。 火災のおそれがあります。



●ガス事故防止

ガス栓を閉じる



使用後は必ず点火レバーを「止」の 位置に戻し、消火したことを確かめ てください。 消出力けや、免時間使 用しないときは、ガス栓を必ず閉じ てください。 参い。



お部屋のガス栓(例)

●設置場所

じゅうたんの上で使用する場合



毛足の長いじゅうたんの上に置く場合は機器の下にじょうぶで不燃性の敷き板などを敷いて水平にしてください。 しかにじゅうたんの上に置くとじゅうたんが変色することがあります。



また、電気カーベット・床置房の上には設置しないでく ださい。 機器の重みで電気カーベット・床暖房が故障する場合が あります。



特殊な場所は避ける



ください。 植物が枯れたり動物が死亡するおそ 止 れがあります。



風に注意

水のかかる場所には設置しないでください。また、天板の上になべやヤカンなどを乗せないでください。 あ湯がこぼれて消火したり、落下してやけどの原因となります。

水のかかる場所へ設置しない



乾燥率・温室・動植物の飼育室など、

特殊な場所では絶対に使用しないで



樹脂製品に注意

があります。



樹脂製の照明器具の下で使用しない でください。 照明器具のかさなどが変形すること



エアコンや扇風機などの風を機器に 当てないでください。 風により消火したり異常燃焼の原因 になります。



F

安全上のご注意(必ずお守りください)

気をつけていただきたいこと

一般家庭用製品です



この機器は、一般家庭用としてつくられています。理・美容院・工場など、スプレーや化学素品を使用したり、締ほこりの多い場所では便用しないいてください。

機器の故障や、有害なガスや腐食性 ガスの発生により金属がさびたりす る原因になります。

また、業務用のような使い方をされ ますと著しく素命が結まります。



機器に強い風を当てない



強い風の吹き込む所では使用しない でください。 炎が風で消えたり、異常燃焼の原因 になります。



結露に注意



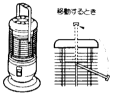
この機器は室内燃焼機器のため、気 密の高いお部屋などでは、壁や天井 が結構する場合がありますので、換 気をしてください。

取っ手に注意



取っ手の位置は機器の後側へ下げた状態でご使用ください。

取つ手を機器の上側の状態および途中で止まった状態でご使用されますと、取つ手が高温になり、やけどの危険や取つ手配が変形する場合があります。取つ手の取り扱いにはじゆうぶんに注意し、手荒なご使用はしないでくぎさい。



ドアの近くに置かない



7

ドアの近くなどに置かないでください。

機器の転倒ややけどなどのおそれが あり危険です。



機能と特長

このガス赤外線ストープは、お部屋を快適に暖かくするようにと、次のような特 長をそろえました。

ぜひ、あなたのお部屋で活躍させてください。

能力2段切替装置付

お部屋の状態に合わせ、「全開」「半開」の 2段階に切り替え経済的に使用できます。

ココ13ページ参照

電池式連続放電点火装置付

点火・消火はブッシュ式で簡単に操作が できます。

: #12-13-16ページ参照

転倒時消火装置付

機器が倒れたり、強い衝撃が加わったとき、自動的に消火し事故を防ぐ安全装置付です。

: 〒18ページ参照

立消え安全装置付

ご使用中に炎が消えてしまつたときにが スを止め生ガスの放出を防止します。

: **18ページ参照

不完全燃烧防止装置付

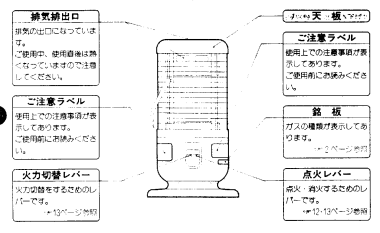
お部屋の酸素不足などによる、不完全燃焼を防ぐ安全装置付です。 白動的に消火します。

- # 18ページ参照

各部のなまえとはたらき

ガス赤外線ストーブの各部のなまえとはたらきをご紹介します。





く背面>

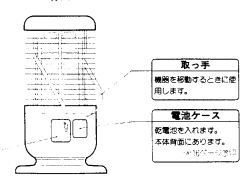
ガス接続口

ガスコードの接続日です。

点検フタ

パーナーの空気口の掃除 をするときにはずします。 rm 15ページ参照

g 1911 __ 1791



機器の設置

設置前の準備と確認

●梱包を取ります。

各部分のあて紙やテープなど包装部材を取り除きます。ガス接続口には、輸送・保管時におけるゴミ混入防止のためキャップがついています。取りはずして使用してください。

●乾電池を取り付けます。

電池ケースの中に乾電池(単2形 1.5V)を確実にセットしてください。

設置場所について

●火災予防のために

周囲の可燃物からは、じゅうぶん難してください。

機器の前方は、 1 m以上 後方は、 1 m以上

上方は、 1 m以上 両側方は、1 m以上

燃えやすいものから難してください。

1mkle 1mkle

1mM F

1 mu h

毛足の長いじゆうたんの上に置く場合は、じょうぶで不燃性の敷き板などを敷いて水平になるようにしてください。

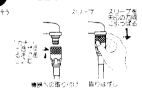
Ç

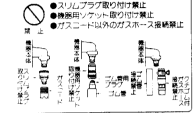
機器の設置

ガスの接続



●ガスの接続は必ず当社指定のガスコ --ドを使用してください。





●機器の接続□、ガス栓とともに「カチッ」と音が するまで確実に押し込んでください。



お願い

- ●ひびわれたりして古くなったガスコードは、必ず取り替えてください。 ●ガスコードが、折れたり、ねじれたりしないようにできるだけ短く接続してください。
- ●ガスコードは、機器の下を通したり、機器の高温部に触れないようにしてください。
- ●ガスコードは、他の部屋まで延長したり、壁・天井などを通したりしないでください。
- ●ガス接続部に傷がついたり、異物が付着するとガス漏れの原因となりますので、ていねいに清潔に お取り扱いください。また、お使いにならない時は、キャップをガス接続口にはめてください。
- 機器への取り付けにおいて不明な場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡 てださい。

使用方法



機器の近くにスプレー缶や燃 えやすいものがないことを確認 してください。



2 ガスの接続が確実であること、点火レバーが「止」になっ ていることを確かめ、お部屋 のガス枠を全開にします。

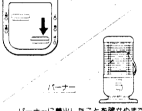


お部屋のガス栓(例)

点火のしかた

点火レバーを押します。

- ●火力切替レバーが「半開」の位置にあるか 確認してください。
- 点火レバーを、「点火」の方向へゆつくりい っぱい止まるまで押してください。
- ■スパーク音がして点火します。
- ●点火を確認してから点火レバーを15秒程押 しつづけます。
- ●点火レバーよりゆっくり手を難してからバ ーナーの着火(バーナー表面ガ赤熱します) を確かめてください。



パーナーに着火したことを確かめます。

お願い`

- ●点火の際は、機器に額を近づけないでください。
- ●はじめて点火するときは、ガスコード内に空気ガ入っていて点火しにくいことがあります。この 場合は、空気が抜けるまで点火操作をくり返してください。
- ●全開で点火しますと、ガス栓のヒューズコックが作動する場合がありますので、半開で点火して ください。
- ●点火しなかったり、点火レバーから手を離したときバーナーの火が消えるときには、すぐに点火 レバーをいったん「止」の位置に戻してからあらためて点火操作をくり返してください。
- ●点火レバーは、押し続けた後、急に手を離しますと「止」の位置まで戻ってしまう場合がありま す。レパーはゆっくり手を難してください。
- 点火レバー・火力切替レバーは、強く押したり足で押さえたりしないでください。

使用方法

火力切替のしかた

火力切替は「火力切替レバー」を操作し行います。

- 1 半開から全開にしてご使用の場合
 - ●火力切替レバーを「全開」の位置へいつばい下げると全開の状態になります。
 - パーナーに着火し赤熱するのを確かめて ください。
- 2 全開から半開にしてご使用の場合
 - ●火力切替レバーを「半開」の位置へいつ ばい上げると半開の状態になります。



■ 上バーナー燃焼

ニニー 上バーナー消火

一 下パーナー消火

■ 下パ---ナ--- | 教療

火力切替レバー

消火のしかた

点火レバーを「止」の位置へ戻します。

- ●点火レバーを「止」の位置へいつばい上 げます。
- 「止」の位置へ戻ると消火します。必ず消火したことを確力めてください。(点火レバーを「止」の位置へ上げると、(火力助替レバー」も「半開」に戻ります。)



お願い

- 初めて使用されたとき、煙やにおいが出る場合がありますが、配品に付着した油などが焼けるためて異常ではありません。しばらく換気しながらご使用ください。
- ●ガス豊をしばると放射効果が落ちるばかりでなく、不完全螺焼を起こすおそれがありますので、 ガス栓は全角でお使いください。
- ●点火初期にパーナー上下の赤熱状態が違うことがありますが、数分後にほぼ同一になります。
- ●点火初期に数分間燃焼器(ブーブー器)がする場合がありますが異常ではありません。
- ●点火時や消火時に金属の伸縮音(ビチビチ音)がすることがありますが異常ではありません。
- ●常務燃焼型パイロットパーナーを採用していますので、機器をご使用中はパイロットパーナーが 燃焼し続け消火しません。
- ●点火レバーを15秒程押しつづけるのは、安全装置を働かせるのに必要な時間ですから、早く難しますと消火する場合があります。

日常の点検とお手入れ

安全にお使いいただけるように、点検とお手入れは定期的に行いましょう。

▲警告

分解無止

●点検フタ以外は、絶対に分解しないでください。不適当な分解や、組み立ては 思わぬ事故のもとになります。

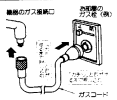
日常の点検

- ●ガスコードは折れたり、ひびわれたりしていませんか?
 - ●ガスコードや接続部からガスが漏れていないが、ときどき石けん水をつけ、泡がでないことを確 駅してください。

必ず行う

●ひびわれたり、差し込み部がゆるんだガスコードは、必ず取り替えてください。

- ●ガスコードは正しく接続されていますか?



お願い

- ●日常の点検、お手入れの際にはガス栓を閉じ、機器がじゅうぶんに冷えてから行ってください。
- 機器本体には安全に関するご注意ラベルが張ってあります。汚れたり、読めなくなった時は、やわらかい布などで汚れを拭き取ってください。また、お手入れの際には、はがれないようにご注意ください。

もし、はガれたり読めなくなった場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスで新し いラベルをお買い求めのうえ、張り替えてください。

日常の点検とお手入れ

お手入れ

お願い

●お手入れは、ケガを防ぐためにも、手袋をはめて行うことを持すすめします。

●機器のお手入れ

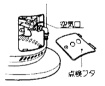
汚れだらそのつどお手入れをしてください。

- ◆やわらがい布をぬるま湯でぬらしてよくしばってから式いてください。 特に汚れのひぐいときには、やわらかい布に台所出中性洗剤をつけて拭き取ってください。
- ◆ホーローの人板やパーナー部の反射板は長期間使用しますと、変色したりすることがありますが、実使用上間額はありません。

●バーナー空気口のお手入れ

●長期間使用しますと機器内にほこりが 入り、パーナー空気口(空気取り入れ 驱)などにほこりがたまり、パーナー の赤熱具合が悪くなることがあります。 この場合は、電気掃除機などで取り除 が現検を依頼してください。また、 定期的なお手入れをおすすかします。





空気口は点検フタをはずし(ネジで固定してあります)構除してください。

お願い

機器内部の部品は調整してありますので触れたり、変えたりしないでください。

乾電池の交換・取っ手の取り付け

乾電池の交換

この機器は乾電池による連続放電点火方式を採用していますのでお使いになる前に軟管池を入れてください。

●乾電池の取り付け方法

乾電池は機器背面の電池ケースに取り付けてください。



単2形 1.5Vの配電池 を使用し確実にセット してください。

●乾電池の寿命について

乾電池は長期間ご使用になると能力が低下します。点火レバーをいつばい押した時「バチッパチッ」と音がしますが、ゆつくり音がする(1秒間に1~2回)ようになったら乾電池を交換してください。

[お願い]

●乾電池はシーズンオフなど長期間使用しないときは、取りはずしておいてください。

取っ手の取り付け

この機器は取っ手の取り付け、取りはずしができます。

●取っ手の取り付けかた

機器の柱部にある負穴に右翼のように入れて上へ引いてください。パネでロックされます。



●取っ手の取りはずしかた

取つ手を上へ引いた状態で柱部にある口 穴にマイナスドライバーを差し込み、取 つ手を下に引いてから外へ引くとはずれ ます。



故障かな?と思ったら

故障かな?と思ってもよく調べてみると故障でない場合もあります。 修理を依頼する前に、もう一度次の点をお調べください。

現 東原 因	点火しない・点火しにくい	点火レバーより手を難すと消火する	ガスくさい	着火・火移りしにくい	爆発的に着火する	使用中に消火した、消火しやすい	パーナーがじゅうぶんに赤熱しない	点火時に「ポッ」という音がする	点・消火後、ビチピチ」という音がする	初めて使用するとき煙やにおいがでる	90. 置方法 (理由)	参照ページ
ガス栓の開きわすれ ガス栓の開きが不じゅうぶん	•						_				- <i>ガス栓を全</i> 開にする	12
が人柱の開きガネしゆう500 転倒時消火装置が作動している	•	•		•			_	-	-		・ 転倒時消火装置を解除する	18
ガスコードの接続ガ不完全	•	•	•	•		•	•	:		• • •	ガスコードを確実に接続する	- 11
ガスコードに空気が残っている	•	•		•							点火操作をくり返す	12
ガスコードの折れ、まがり、 つぶれ	•	•		•		•	•				ガスコードの折れ、まがりを 直す	11
ガスコードのひびわれ、穴あき	•	•	•	•		•	•			: !	ガスコードを交換する	11
長時間換気をせずに使用している						•	•				部屋を換気する	3
パーナーの空気口にほこりが詰まっている				,			•				空気口の掃除をする	15
機器が転倒した						•			-		機器を起こす	18
点火レバーを押す力が不じゅうぶん	•	•									点火レバーをいつばい押す	12
点火レバーを押す時間ガ不足	•	•									点火レバーを押す時間を長くする	12
機器に強い風が当った	Ī						-	-			90屋の窓や戸を閉める	7
乾電池が消耗	•									:	乾電池を交換する	16
	 							•			点火するときの音です	-
 故障ではありません。						•		–	•		機器内部の膨張・収縮音です	13
TXMECISON JOS CITO		A n a		and the second						•	しばらく換気しながら使用する (油などが焼けるためです)	13

⚠警告



絶対にお客さまご自身で修理なさらないでください。 不備がありますと、火災・瘀電などの原因になります。

●このほかに異常があるときや、おわかりにならないときは、お買い上げの販売店、またはもよりの 大阪ガスにご連絡ください。

安全装置が作動したときの処置

使用中にパーナーが消火したときは、すぐに点火レバーを消火の状態に戻してガスを止め、さらにお部屋のガス栓も閉じて、安全装置が作動していないか調べてください。

安全装置	ひ き	原 因	処置方法
立消え安全装置	つたとき、ガスを止め消	ガスコードがつぶれたり、ガ ス栓の開きが少なかったとき や、強い風が吹いたときなど におこります。	さい。
不完全 燃焼 防止装置		ガスガ正しく燃えるためには、 ガスの6~10倍もの空気が必要です。閉めきった部屋で長 時間使用すると空気中の酸素 が凝少し、不完全燃焼して、 酸化皮素が発生する危険があ ります。パーナーの空気口の ほこりが話まっても同様です。	を行い、パーナーの空気 口部の場除を行った後、 再点火してください。
転倒時消火装置	機器が倒れたり、強い衝撃が加わったときに、ガスを止め消火します。	機器が倒れたときなどにおこ ります。	いったん点火レバーを 「止」にし30秒程待ってから、再点火してください。 すぐに再点火しますと、 転倒時消火装置が作動し ているため、ガスガ流れ ず点火しません。

●安全装置が作動した後、点検して再点火しても、たびたび同じように作動をくり返すような場合は、摂買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。

保管とアフターサービス

保管(長期間使用しない場合)

∧注意

●ガス栓を閉じ、ガスコードをガス栓から取りはずし てください。

●機器の直輪・お手入れをしてから保管してください。

- ●各部の活わを取り除き、ほこりなどの異物ガ入らないようにビニールをかけてください。
- ●特にガス接続印には、ほこりやごみガ入ってガス通路を結まらせないように、付属のキャップをし てください。
- ●乾粛池は取りはずしておいてください。
- ●混気やほこりの小ないところに保養してください。
- ●ベランダなど直射日光が当たる場所や高温になるところでの保管は、変色や変形のおそれがありま すのでお解けください。
- ●お求めになったときの箱に入れておかれると便利です。

お願い

機器をね力せたり、逆さまの状態で保管をしないでください。 転倒時消火装置が作動した状態のま まとなり、再使用時に使用できない場合があります。

アフターサービスについて

●サービスのお申し込み 17ページの「故障力な?と思ったら」の頃を見てもう一度ご確認ください。

▲ 警告



確認のうえ、それでも不具合がある場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理 なさらないでお買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。 そのままご使用になりますと、故障や感彙・火災の原因になります。

なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

- (4) 早 名……ガス赤外線ストープ
- の 品 書……左側面下部に振って あります。

(例) (N) 42-414 (U) 大阪ガス株式会社 07

(3) 現 象(できるだけくわしく)

(4) お名前、ご住所、電話番号、道順(できるだけくわしく)

●転居されるとき

∧ 警告



●ガスには都市ガス13種類およびL Pガスの区分があります。 ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、邪品の交換や調整が必要とな りますので、転居先のガスの種類を確認のうえ、お買い上げの販売店、または セよりの大阪ガスまたは転居先のガス事業者にご相談ください。だだし、ガス の種類によっては調整できない場合もあります。

●転居にともなう観撃や改造の費用は、保証期間内でも有料となります。

●保証について

この機器には、保証書がついています。

●保証期間中は

保証書に記載のように、機器の故障について修理いたします。くわしくは、保証書をごらんください。 保証書を紛失されますと、無料期間中であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管し てください。

●保証期間経過後の故障修理について お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご相談ください。修理によって機能が維持できる場合 は、お客様のご要望により有料修理いたします。

●補修用性能部品の最低保有期間について

●補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造打切後7年間となっています。なお、補修用性能部 易とは、その製品の性能を維持するために必要な部品です。

●点検整備のおすすめ(有料)

- ●長期間、安全快適にご使用いただくために定期的に(3シーズンに1回程度)「点検整備」を受けられ ることをおすすめします。
- ●「点検整備」は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご用命ください。(有料)
- ●「点検整備」の内容は、下記の通りです。
- ① 機能部局の点検、確認
- ② 掃除整備

仕 様

暖房の目やすは温暖地を墓準にしております。								
	42-415型							

				競房()	目やすは温暖地を墨き	事にしております		
種 別		別	42-414型	42-415型				
項 目			都 市ガス 13A LP	ガス	都市ガス 13A	LPガス		
ガス	消費	1	4.77kW 4.74 (4100kcal.n) (0.34		5.81kW (5000kcal/h)	5,44kW (0,39kg/h)		
暖房(D 目 や	₫	木造(2畳まで コンブリー〜)	漫まで	- 木造15畳まで コン	クリート20畳まで		
外 形 (高さ)	寸 法 (i :幅×雵行	mm))	566×360×360 (ベース	1360)	610×360×360	(ベース360)		
質	± (kg)	9.2		9.	3		
ガス	接	統		⊃-F:				
	設置の形	懲		すえ	置式			
植類	給排気 方	式	開 放 式					
	放熱方	式		放!	射 式			
点 火	方	式	4	也式連続	· 放電点火式			
安 全	装		立消え安全装置・	転倒時消	火装置・不完全燃焼	防止装置		
型	式	온	R-891VM\$III-2	01	R-1290V	MSIII-201		

寸法図

単位:mn 42-414型を示します。 ()内は42-415型を示します。

4280

